

重量装置もラクラク搭載！

NGN装置 搭載用リフター

概要

NGN網用に大型化した装置などを、架に搭載する時に使用するリフターです。パレットと組み合わせて使用し、少人数で安全かつ効率的に作業できます。

特長

- ◆ 4輪に“自在キャスター”を配置し、取り回しが簡単です。
- ◆ リフター本体は軽量で、2人で運搬が可能です。
- ◆ リフターとパレットを組み合わせることで、少人数で安全かつ効率的に高さ130cmまでの位置に、装置搭載が可能です。

仕様

◆NGN装置 搭載用リフター

《耐荷重》

250 kg

《テーブル寸法》

540 x 600 mm

《上昇範囲》

150 - 1170 mm

《本体寸法》

H1344 x W568 mm

《重量》

61 kg



◆専用パレット

《本体寸法》

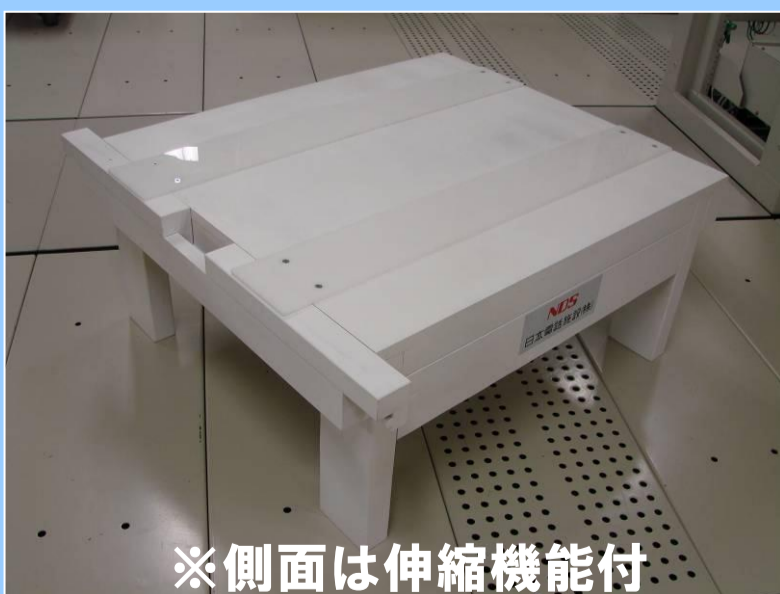
W700xD600xH310mm

《重量》

13 kg

《適応可能な架幅》

600~700mm



※側面は伸縮機能付

作業手順



①

装置をパレットに載せ
リフターで持ち上げ運搬

パレット側面に
架が密着するように
リフターを寄せる



②



③

装置を架にスライド
させ搭載完了！

問い合わせ先:

NDS NDS株式会社

NTT事業本部 テクノロジー総合センター 技術開発部門

〒484-0864 愛知県犬山市字番前58番1

TEL: (0568) 69-0356 FAX: (0568) 68-3414

製造・販売元: 株式会社サンキョウ

〒466-0031

名古屋市昭和区紅梅町1丁目17番地

TEL: (052) 852-3323 FAX: (052) 852-1717